

DIFAC

EQUIPEMENTS
PROTECTION
INDIVIDUELLE

GANT MAXIDRY® OIL™ 56-426

ENVIRONNEMENT HUILEUX ET HUMIDE
MANIPULATION DE PRÉCISION

SILICONE
sans silicone



COMPOSITION

Support tricoté ultra léger en Nylon

ENDUCTION

Double enduction complète en Nitrile pour associer l'imperméabilité au grip. Épaisseur de la paume : 1,10 mm

LONGUEUR

26 cm (T.10/XL)

NORMES

EN388:2016 4111A
EN374-1:2016/Type C
EN374-5:2016



TAILLE

06 à 11

 06 à 11

CONDITIONNEMENT

72 ou 12

 50 ou 10

RÉF. AT056426-IN

 **RÉF. AT056426-CA**

+ Imperméable pendant plus de 8h à l'eau et à l'huile



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



- Gant de protection en milieux huileux, humides et contre les projections de produits chimiques.
- Longueur totale de 26 cm, avec manchette.
- Ce produit est totalement étanche aux liquides tout en offrant un grip intense.
- Excellente dextérité et flexibilité.
- Double enduction pour une protection optimale contre des affections liées aux huiles et aux hydrocarbures.
- La forme du gant permet de maintenir la sensibilité du bout des doigts et un ajustement parfait à la main, le tout sur un support tricoté léger.
- Préhension optimisée en milieu huileux ou humide grâce à une finition de microcapsules et un revêtement antidérapant.
- Ce sont des gants sans risque pour la peau et la santé des utilisateurs, fabriqués sans solvant et sans DMF.
- **Applications : assemblage primaire - BTP - maintenance - travaux humides ou huileux - mécanique - montage/démontage - travaux de manutention de liquides.**